



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	
STÁVAJÍCÍ	NÁZEV
	KANALIZACE - JEDNOTNÁ
	VODOVOD
	PLYNOVOD NTL
	HORKOVOD
	PAROVOD
	NN kabel - TEPLÁRNY
	NN kabel
	VN kabel
	sčel. o opt. kabely - EON
	kabel VO
	NN kabel - DPMB, BKOM-SSZ
	sčel. o opt. kabely - DPMB, BKOM
	PŘEVĚSY - DPMB
	PLYNOVOD NTL - DPMB
	sčel. o opt. kabely - TELEFONICA 02 (pouze příslušná síť + DSP)
	sčel. o opt. kabely - MU
	VUT, VEU, GTS, PVT, KPS, KOOPERATIVA, SELF-SERVIS, SMART COMP, FASTER CZ, ZS PRO NEVIDOMÉ, MP, QUANTCOM
	NN kabel zrušený
	VN kabel zrušený

LEGENDA
 ŘEŠENÝ STAVEBNÍ OBJEKT

OCHRANNÁ PÁSMO INŽ. SÍTÍ		
INŽENÝRSKÁ SÍŤ	VELIKOST	PŘEDPIS
KANALIZACE	1,5 ⁽¹⁾	Zákon 274/2001 Sb., Hlava VI, 23.
VODOVOD	1,5 ⁽¹⁾	odstavec 3a)
PLYNOVOD	1,0 ⁽²⁾	Zák. č.458/2000 Sb., §46, odst.6
ELEKTROKABEL PODZ.	1,0 ⁽³⁾	Zák. č.458/2000 Sb., §46, odst.5
DATOVÝ/SČEL. KABEL	1,5 ⁽³⁾	Zák. č.127/2000 Sb., §46, odst.2

(1) od věšho lze stěny potrubí
(2) PŘÍPOJENÍ NA ÚJE STAVBY
(3) PO STRANÁCH KRAJNÍHO KABELU/VEDENÍ

±0,000 = 207,780 m n.m. Bpv

HLAVNÍ PROJEKTANT:
 ENERGY BENEFIT centre
Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/2, 602 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Hlavní projektant:
Ing. Ivan Kominěk
Zástupce hlavního projektanta:
Ing. Zbyněk Červinka

ZPRACOVATEL ČÁSTI:
 ENERGY BENEFIT centre
Energy Benefit Centre a.s.
Křenova 438/2, 602 00 Praha 6
tel.: +420 270 003 300
e-mail: kontakt@energy-benefit.cz
internet: www.energy-benefit.cz

Vypracoval:
Bc. David Balík
Zodpovědný projektant:
Ing. Ivan Kominěk

STAVEBNÍK
Střední průmyslová škola stavební Brno, příspěvková organizace
Kudelova 1855/8, 662 51 Brno

PROJEKT:
Oprava fasád a energetické úspory SPŠ Stavební Brno

Zakázková číslo:
230061
Paně:

MÍSTO STAVBY: Kudelova 1855/8, 662 51 Brno

Datum:
11/2023

ČÁST, PROFES:
C. SITUAČNÍ VÝKRESY

Stupeň:
DPS

VÝKRES:
C.3 KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

ID PROJEKTU, STUPEŇ OBJEKT, ID PROFES, PROFES-ČÍSLO, OBSAH, ZMĚNA:
SPSSKUD_DPS_S0001_C_SIT-C.3_KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

Měřítko:
1:200